

**രണ്ട് മാസത്തിലൊരിക്കലുള്ള ബില്ലിംഗ്**

182 (3614) പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹസൈൻ തങ്ങൾ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി. നിലവിൽ തുടരുന്ന രണ്ട് മാസത്തിലൊരിക്കലുള്ള ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായം ഒഴിവാക്കി മാസത്തിലൊരിക്കലുള്ള ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായം ആരംഭിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

വൈദ്യുതി നിയമം 2003-ലെ 45, 62, 86 എന്നീ വകുപ്പുകൾ പ്രകാരം, സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന നിരക്കിലാണ് സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഈടാക്കിവരുന്നത്. ടി നിയമത്തിലെ വ്യവസ്ഥകൾ, ദേശീയ താരിഫ് നയം 2016, റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള താരിഫ് നിർണ്ണയചട്ടങ്ങൾ എന്നിവ പ്രകാരം കാലാകാലങ്ങളിൽ റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന താരിഫ് ഉത്തരവുകളിൽ പ്രതിമാസ ഉപഭോഗ സ്ലാബുകൾക്കാണ് (Monthly Consumption Slabs) നിരക്കുകൾ കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ ഭൂരിഭാഗം വരുന്ന എല്ലാ ഉപഭോക്താക്കൾക്കും സാമ്പത്തികമായി യാതൊരുവിധ നഷ്ടവുമില്ലാതെ ദൈനമാസത്തിലൊരിക്കലാണ് ബില്ലുകൾ നൽകിവരുന്നത്. നിലവിൽ രണ്ടുമാസത്തിലൊരിക്കൽ ഉപഭോക്താവിന്റെ മീറ്റർ റീഡിംഗ് എടുത്ത്, ദൈനമാസ ഉപഭോഗം രേഖപ്പെടുത്തി, അതിൽനിന്ന് ഒരുമാസത്തെ ഉപഭോഗം കണക്കാക്കി അതിനെ കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന നിരക്കുകൊണ്ട് ഗുണിക്കുമ്പോൾ ഒരുമാസത്തെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ലഭിക്കുകയും ഇതിനെ 2 കൊണ്ട് ഗുണിക്കുമ്പോൾ കിട്ടുന്ന തുക ദൈനമാസ വൈദ്യുതി ബിൽ തുകയായി രേഖപ്പെടുത്തി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. അതായത് പ്രതിമാസ ബില്ലായാലും ദൈനമാസ ബില്ലായാലും ഉപഭോക്താവിന് യാതൊരുവിധ നഷ്ടവും സംഭവിക്കുന്നില്ല. നിലവിൽ 20 കിലോവാട്ടിനു മുകളിലുള്ള ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾ, 10 കിലോവാട്ടിനു മുകളിലുള്ള ഗാർഹികേതര ഉപഭോക്താക്കൾ, തെരുവ് വിളക്കുകൾ, വ്യാവസായിക ഉപഭോക്താക്കൾ, ഹൈടെൻഷൻ & എക്സ്ട്രാ ഹൈടെൻഷൻ ഉപഭോക്താക്കൾ എന്നിവർക്ക് പ്രതിമാസ ബില്ലുകളാണ് നൽകിവരുന്നത്. ഇത് 2.90 ലക്ഷത്തോളം ഉപഭോക്താക്കൾ വരും. ബാക്കിയുള്ള 1.29 കോടി വരുന്ന ഉപഭോക്താക്കളെ രണ്ട് മാസത്തിലൊരിക്കലാണ് ബില്ല് ചെയ്യുവുന്നത്. അതായത് നിലവിൽ 64.5 ലക്ഷം ദൈനമാസ ബില്ല് ചെയ്യുന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മാസം തോറും ബില്ല് നൽകേണ്ടി വരുമ്പോൾ അവരുടെ

പ്രതിമാസ റീഡിംഗ് എടുത്ത് ബില്ലു ചെയ്യേണ്ടതായി വരും. ഇതുമൂലം ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തന പരിപാലന ചെലവ് (Operation & Maintenance Cost) വലിയ തോതിൽ വർദ്ധിക്കുകയും താരിഫ് വർദ്ധനവിനു കാരണമാകുകയും ചെയ്യും. ആയതിനാൽ, ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് യാതൊരുവിധ സാമ്പത്തിക ബുദ്ധിമുട്ടും ഇല്ലാത്തതിനാൽ നിലവിലുള്ള സമ്പ്രദായം തുടരുന്നതാണ് അഭികാമ്യം.

(ബി) പലപ്പോഴും ബില്ലിംഗ് 60 ദിവസം കഴിഞ്ഞ് 80 ദിവസം വരെ വൈകുന്നത് കാരണം ഉപഭോക്താക്കൾ അമിതമായ ചാർജ് നൽകേണ്ട അവസ്ഥയാണുള്ളതെന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുമോ?

സംസ്ഥാനത്തെ ബഹുഭൂരിപക്ഷം ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്കും രണ്ടുമാസത്തിലൊരിക്കലാണ് മീറ്റർ റീഡിംഗ് നടത്തി ബില്ലുകൾ നൽകിവരുന്നത്. എന്നാൽ 2020-ൽ കൊവിഡ്-19 മഹാമാരിയുടെ വ്യാപനം തടയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച ലോക്ക്ഡൗൺ മൂലം, കെ.എസ്.ഇ.ബി മീറ്റർ റീഡിംഗും, കൗണ്ടർ വഴിയുള്ള ക്യാഷ് കളക്ഷനും നിർത്തിവെച്ചിരുന്നു. മീറ്റർ റീഡിംഗ് എടുക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിനെ തുടർന്ന്, ബിൽ നൽകേണ്ട ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ഹോട്ട്സ്പോട്ട് പ്രദേശങ്ങളിലും മുൻ ശരാശരിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ബില്ലുകൾ നൽകിയത്. മീറ്റർ റീഡിംഗ് പുനരാരംഭിച്ചപ്പോൾ ഇതിനോടകം ശരാശരി ബിൽ നൽകാൻ സാധിക്കാത്ത ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് റീഡിംഗ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബിൽ നൽകേണ്ട സാഹചര്യമുണ്ടായി. ഇത്തരം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് അഞ്ച് മുതൽ പത്ത് ദിവസം വരെ താമസിച്ച് റീഡിംഗ് എടുക്കേണ്ട സാഹചര്യമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇതുമൂലം സ്റ്റാബിന്റെ പരിധി കടന്നുപോയ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് യഥാർത്ഥത്തിൽ ബിൽ ചെയ്യേണ്ട നിരക്കിനുപകരം ഉയർന്ന നിരക്കിൽ ബിൽ ചെയ്യപ്പെടുകയും അതിന്റെ ഭാഗമായി ഉയർന്ന തുക ബില്ലിൽ രേഖപ്പെടുത്തപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. ഇക്കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട ഉടനെ ആവശ്യമായ തിരുത്തലുകൾ ബില്ലിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ വരുത്തുകയും ഈ മാറ്റം വരുത്തുന്നതിന് മുമ്പ് നൽകിപ്പോയ ബില്ലുകളിലും പിശക് തിരുത്തി നിയമാനുസൃതം നൽകേണ്ട തുക മാത്രമാണ് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. സ്വീകരിക്കുന്നത്. സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ തിരുത്തൽ വരുത്തുന്നതിന് മുമ്പ് ആരെങ്കിലും അധികതുക അടച്ചുപോയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് അടുത്ത ബില്ലിൽ വരവ് വയ്ക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഉപഭോക്താക്കൾ അമിതമായ ഒരു തുകയും വൈദ്യുതിചാർജ്ജായി അടയ്ക്കേണ്ട സാഹചര്യമുണ്ടായിട്ടില്ല.